

# OPENFIT AIR

คู่มือผู้ใช้

T511

# แอปพลิเคชัน

## ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน **Shokz**

แอป Shokz ช่วยให้คุณสามารถสลับโหมดเสียง เชื่อมต่อกับอุปกรณ์สองเครื่องพร้อมกัน ปรับแต่งระบบควบคุมแบบสัมผัส อพเกรดเฟิร์มแวร์ และทำสิ่งอื่นๆ อีกมากมาย ดาวน์โหลดแอปทันทีเพื่อประสบการณ์เสียงที่เข้าถึงได้ง่ายและไร้สะดุด

\*Apple และโลโก้ Apple เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ซึ่งจดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC



**Shokz**



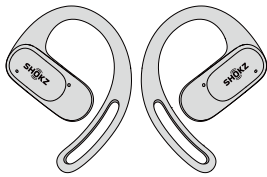
# สารบัญ

<b>ภายในกล่อง</b> .....	03
<b>การสวมใส่&amp;การใช้งาน</b> .....	05
แผนภาพหูฟัง .....	06
เคสหูฟัง .....	07
การจับคู่ .....	08
การสวมใส่ .....	10
<b>การควบคุมระบบสัมผัส</b> .....	12
การควบคุมเพลง .....	13
ควบคุมการโทร .....	14
การควบคุมระดับเสียง .....	15
การควบคุมหูฟังหนึ่งข้าง .....	16
<b>ไฟ LED แสดงสถานะ</b> .....	17
ไฟ LED แสดงสถานะกล่องชาร์จ .....	18
<b>แหล่งพลังงาน</b> .....	20
การเปิด/ปิดและสแตนด์บาย .....	21
การชาร์จหูฟัง .....	23
การชาร์จเคสชาร์จ .....	24

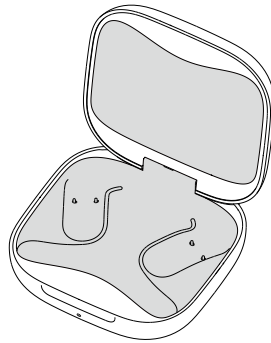
<b>คุณสมบัติเพิ่มเติม</b> .....	25
MultiPoint Pairing .....	26
เชื่อมต่ออัตโนมัติ .....	28
การรีเซ็ต .....	29
<b>การบำรุงรักษา</b> .....	30
การทำความสะอาด .....	31
การจัดอันดับ IP.....	32
<b>บริการหลังการขาย</b> .....	33
ตำแหน่งหมายเลขซีเรียล .....	34
การรับประกัน .....	35

# ภายในกล่อง

# ภายในกล่อง



หูฟังไร้สาย OpenFit Air \*2



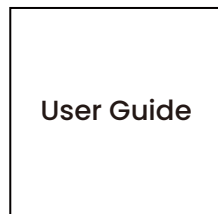
เคสชาร์จ OpenFit Air \*1



กล่องบรรจุ OpenFit Air \*1



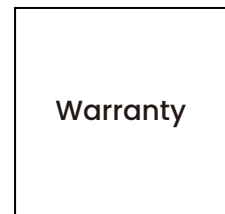
สายชาร์จ USB-C \*1



คู่มือผู้ใช้ × 1



คำชี้แจงทางกฎหมาย × 1

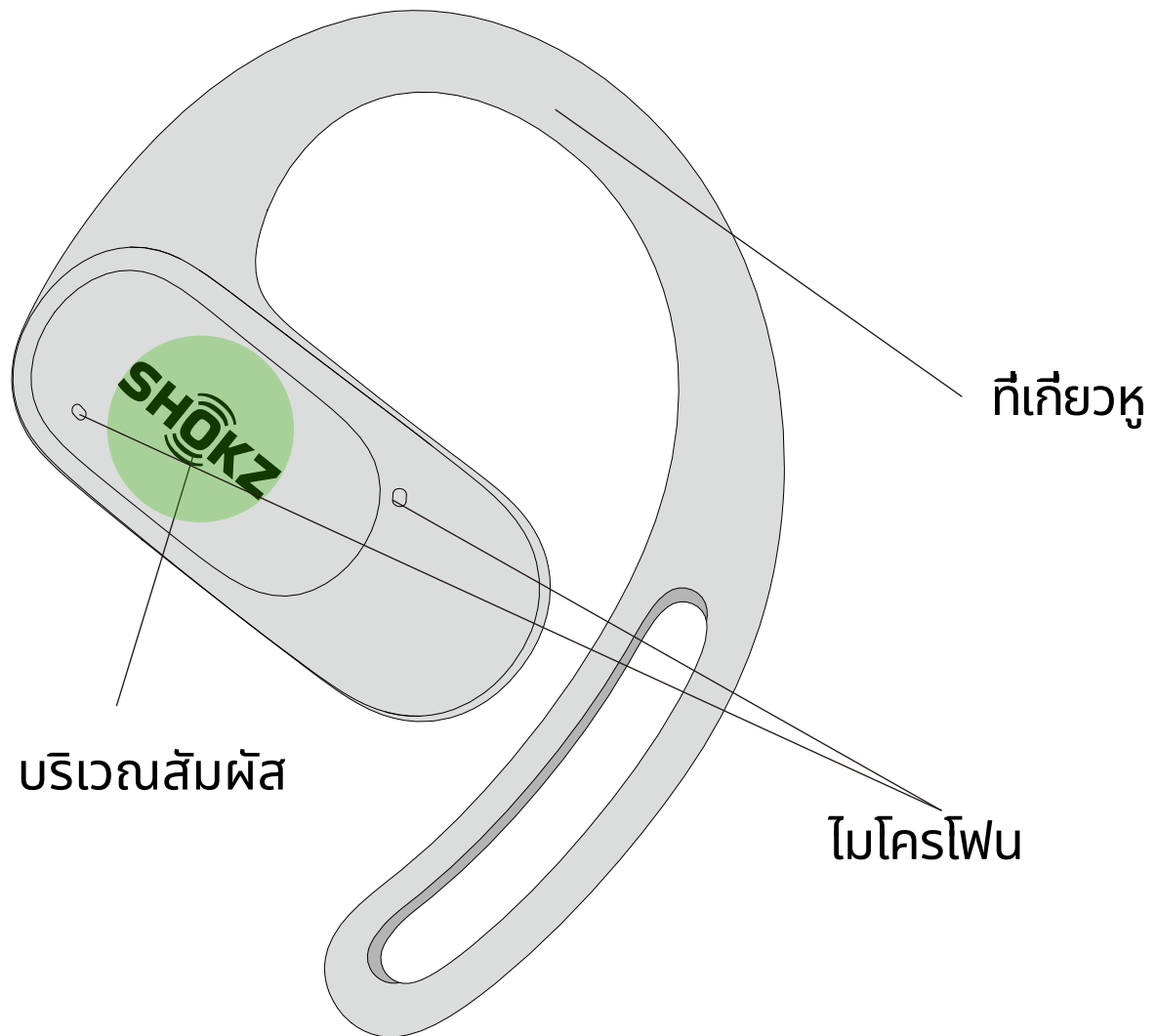


ใบรับประกัน \*1

อย่าใช้ผลิตภัณฑ์หากรายการใดรายการหนึ่งข้างต้นขาดหายไปหรือผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหาย โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของคุณหรือติดต่อเรากันที (ดูหน้า 33 : บริการหลังการขาย)

# การสวมใส่&การใช้งาน

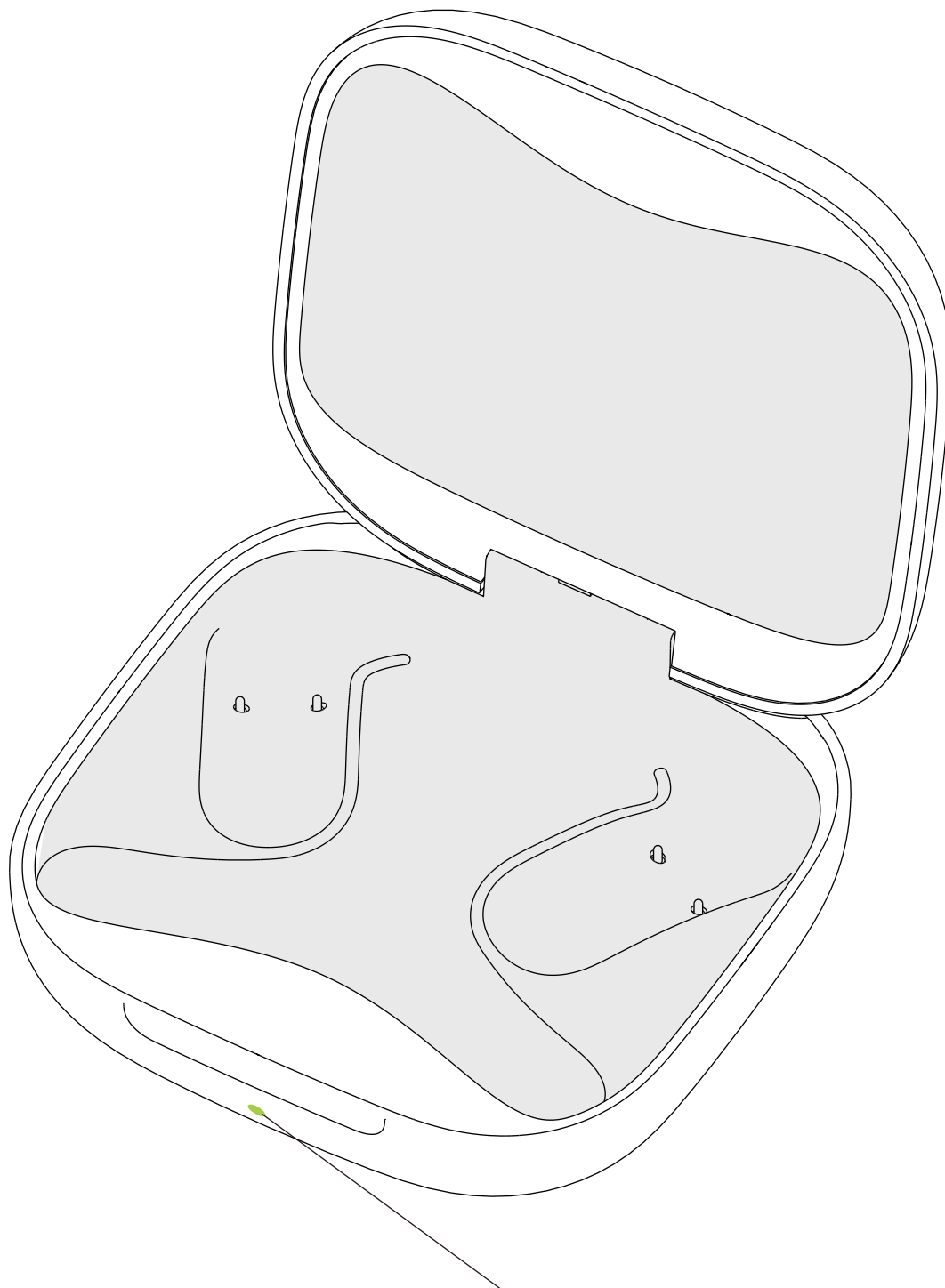
# แผนภาพหูฟัง



\*ปุ่มแบบสัมผัสที่บริเวณหูฟังเอียร์บัดที่มีโลโก้ Shokz

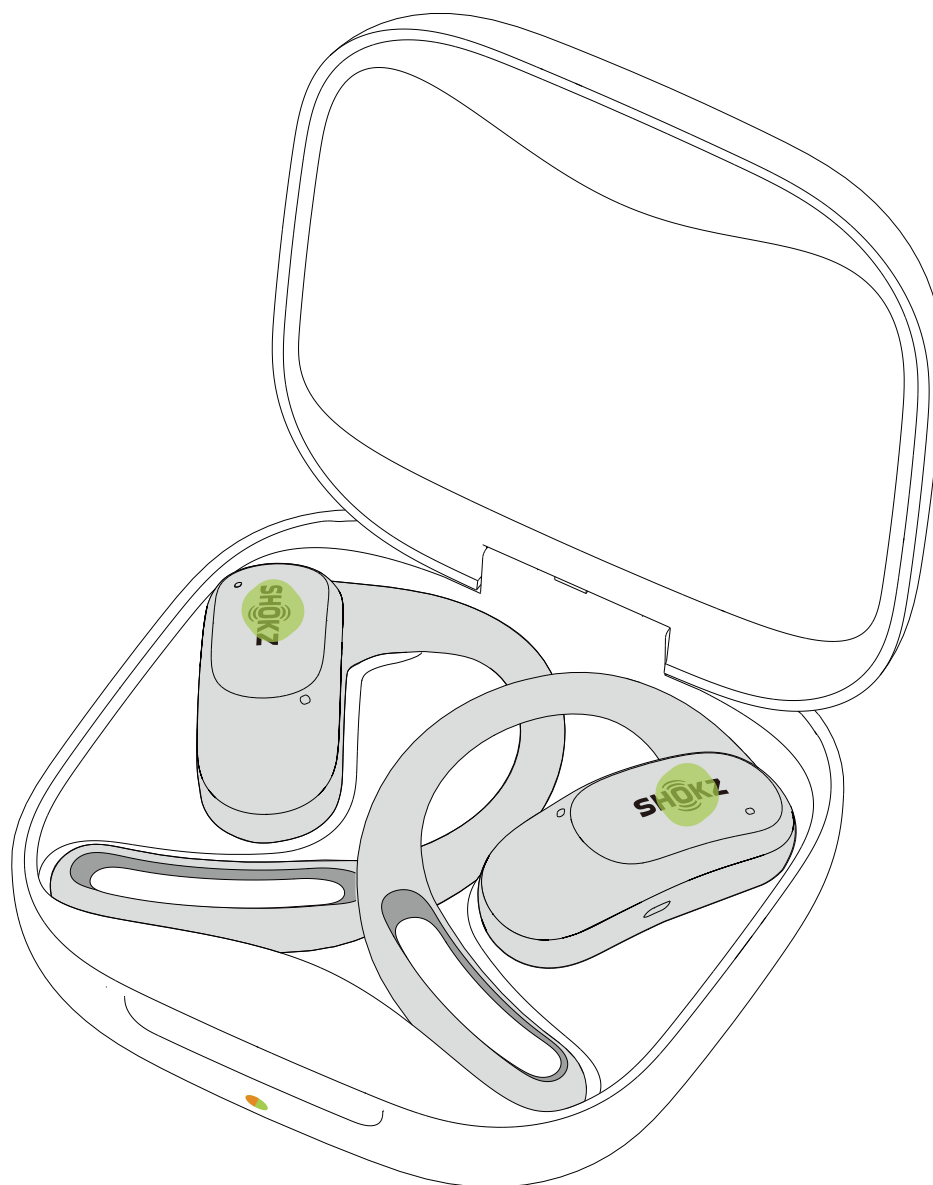


# เคสหูฟัง



ไฟ LED แสดงสถานะกล่องชาร์จ

# การจับคู่

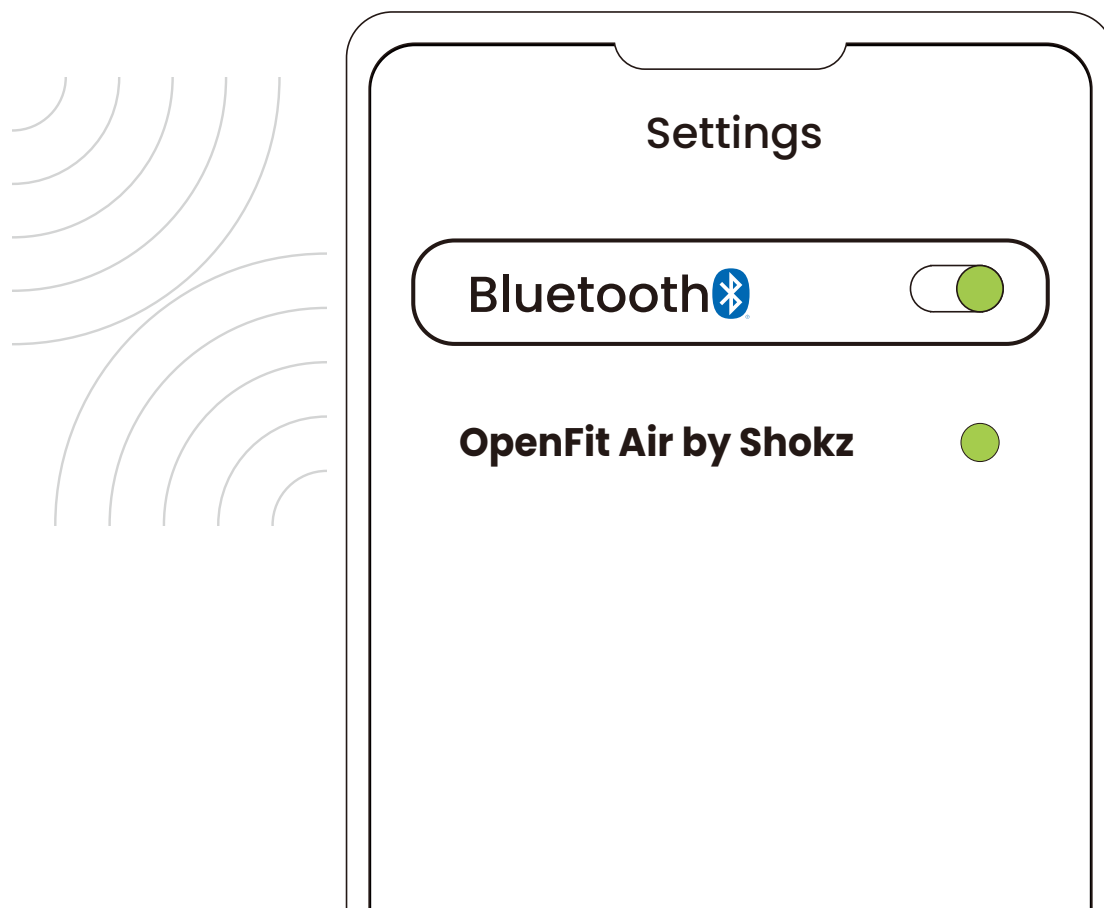


เมื่อใช้งานครั้งแรก: เปิดเคสชาร์จเพื่อเข้าสู่โหมดจับคู่บลูทูธทันที โดยไฟแสดงสถานะในกล่องจะกะพริบเป็นสีส้มและสีเขียว

สำหรับการจับคู่ในครั้งถัดไป:

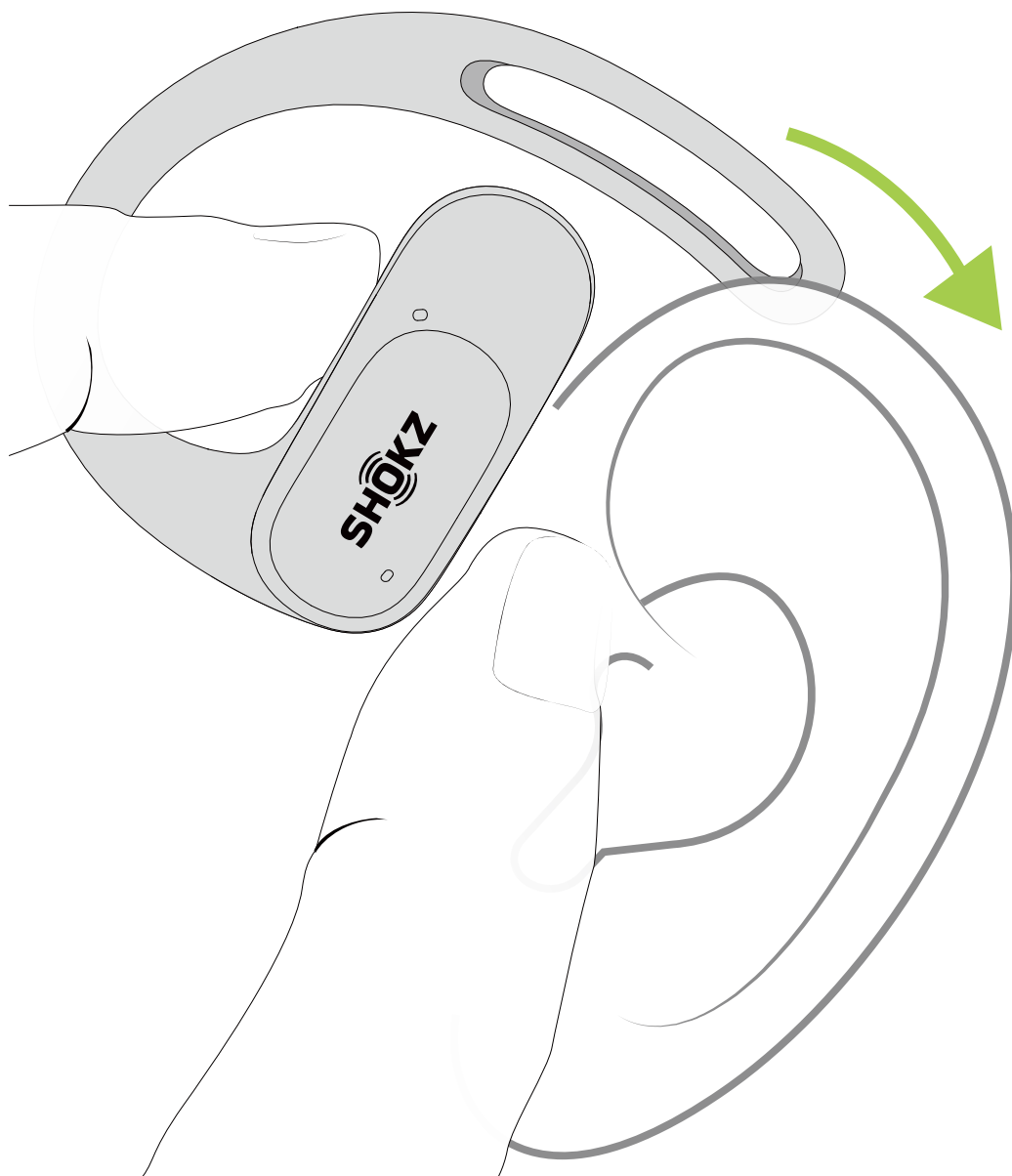
1. ใส่หูฟังทั้งสองข้างลงในเคสชาร์จ

2. กดบริเวณสัมผัสของหูฟังด้วยสองนิ้วค้างไว้พร้อมกันจนกระทั่งไฟแสดงสถานะกะพริบเป็นสีส้มและสีเขียว ซึ่งแสดงว่าหูฟังเข้าสู่โหมดจับคู่แล้ว



3. เปิดใช้งานฟังก์ชันบลูทูธแล้วเลือก "OpenFit Air by Shokz"  
อุปกรณ์จะแสดงการจับคู่สำเร็จเมื่อเสร็จสิ้น

# การสวมใส่



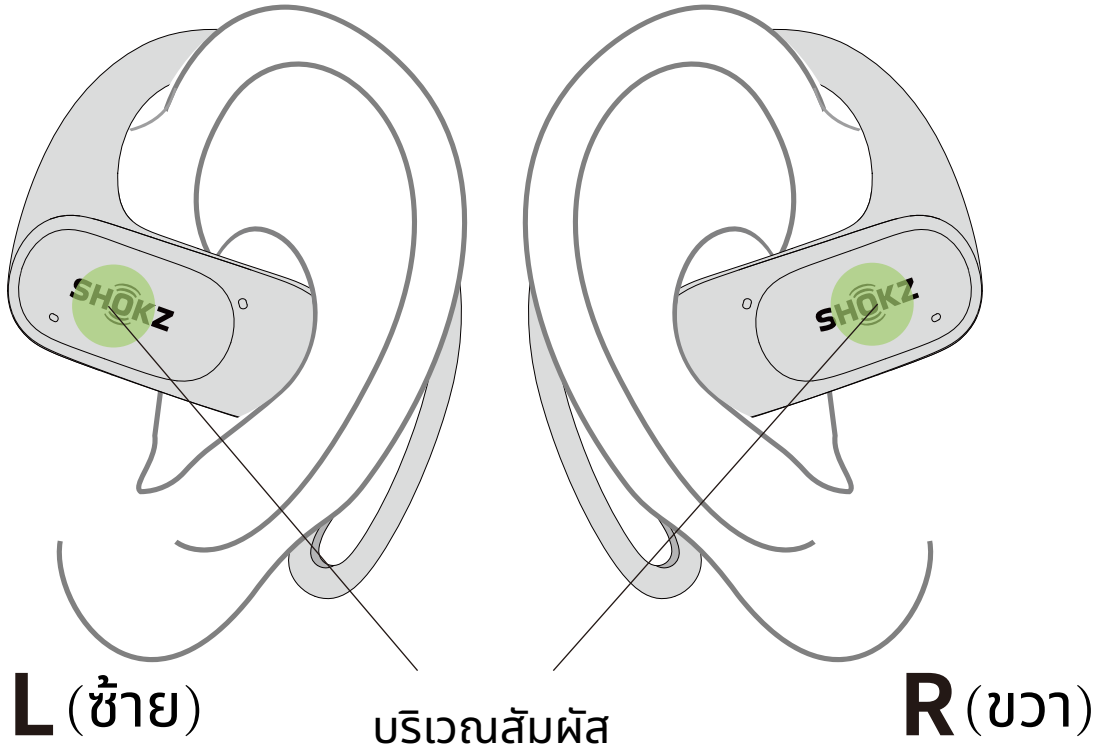
1. นำหูฟังเอียร์บัดออกจากเคส
2. วางหูฟังทั้งสองข้างไว้บนหูของคุณ



3. ค่อยๆ หมุนหูฟังเฮียร์บัดไปด้านหลัง โดยให้ตะขอเกี่ยวรอบใบหูของคุณ
4. เพียงเท่านี้ก็พร้อมใช้งานแล้ว

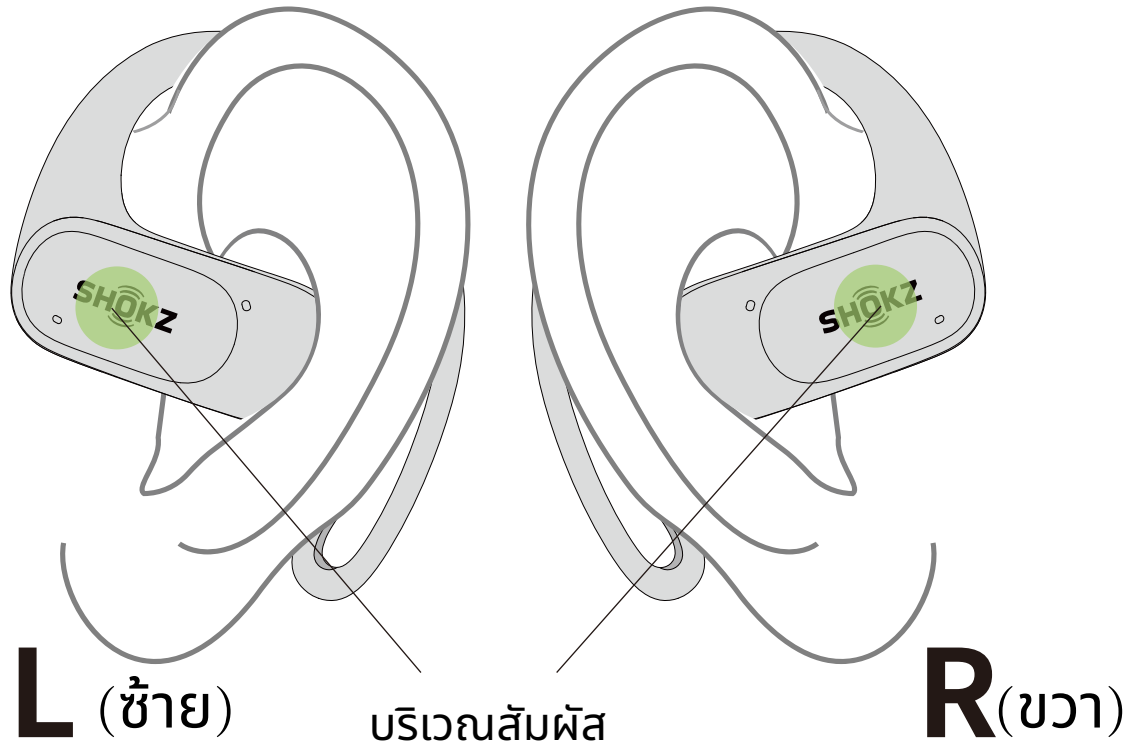
# การควบคุมระบบสัมผัส

# การควบคุมเพลง



<p><b>L (ซ้าย)</b></p>	<p>▶   เล่น/หยุดพักเพลง      ● ● แตะสองครั้งติดกันขณะเล่นเพลง</p>
<p><b>R (ขวา)</b></p>	<p>▶▶ เล่นเพลงถัดไป      ● ● แตะสองครั้งติดกันขณะเล่นเพลง</p>

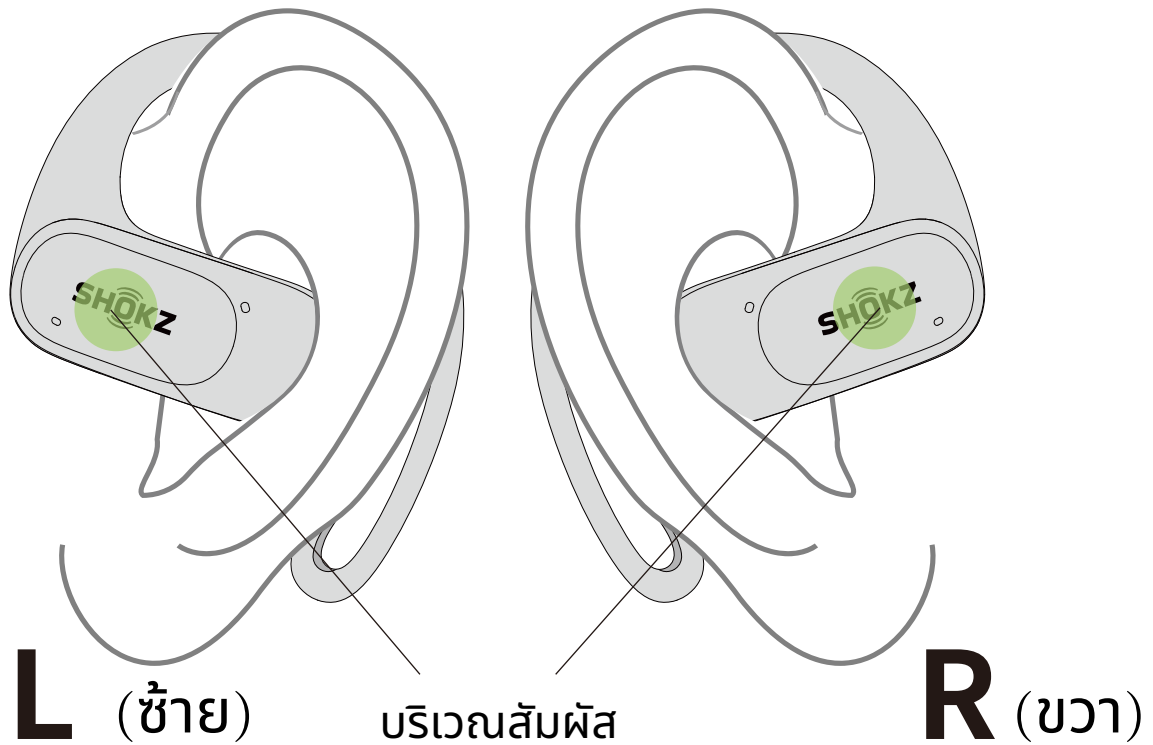
# ควบคุมการโทร







<b>L</b> (ซ้าย) หรือ <b>R</b> (ขวา)	 <b>รับสาย</b> <span style="float: right;">● ●</span> และสองครั้งติดกันที่หูฟังเอียร์บัดข้างใดข้างหนึ่ง
	 <b>วางสาย</b> <span style="float: right;">● ●</span> และสองครั้งติดกันที่หูฟังเอียร์บัดข้างใดข้างหนึ่ง
	 <b>ปฏิเสธสาย</b> <span style="float: right;">○</span> กด L (ซ้าย) หรือ R (ขวา) ค้างไว้เมื่อรับสาย



# การควบคุมระดับเสียง



<b>L</b>	 <b>ลดระดับเสียงลงหนึ่งระดับ</b>  กดค้างเป็นเวลา 2 วินาทีระหว่างการฟังเพลงหรือการโทร
<b>R</b>	 <b>เพิ่มระดับเสียงขึ้นหนึ่งระดับ</b>  กดค้างเป็นเวลา 2 วินาทีระหว่างการฟังเพลงหรือการโทร
<p>#การควบคุมระดับเสียงต่อเนื่อง: ขณะเล่นเพลง ให้กดหูฟังเอียร์บัดข้างที่เกี่ยวข้องค้างไว้จนกระทั่งถึงระดับเสียงที่ต้องการ</p>	

# การควบคุมหูฟังหนึ่งข้าง



(ซ้าย)

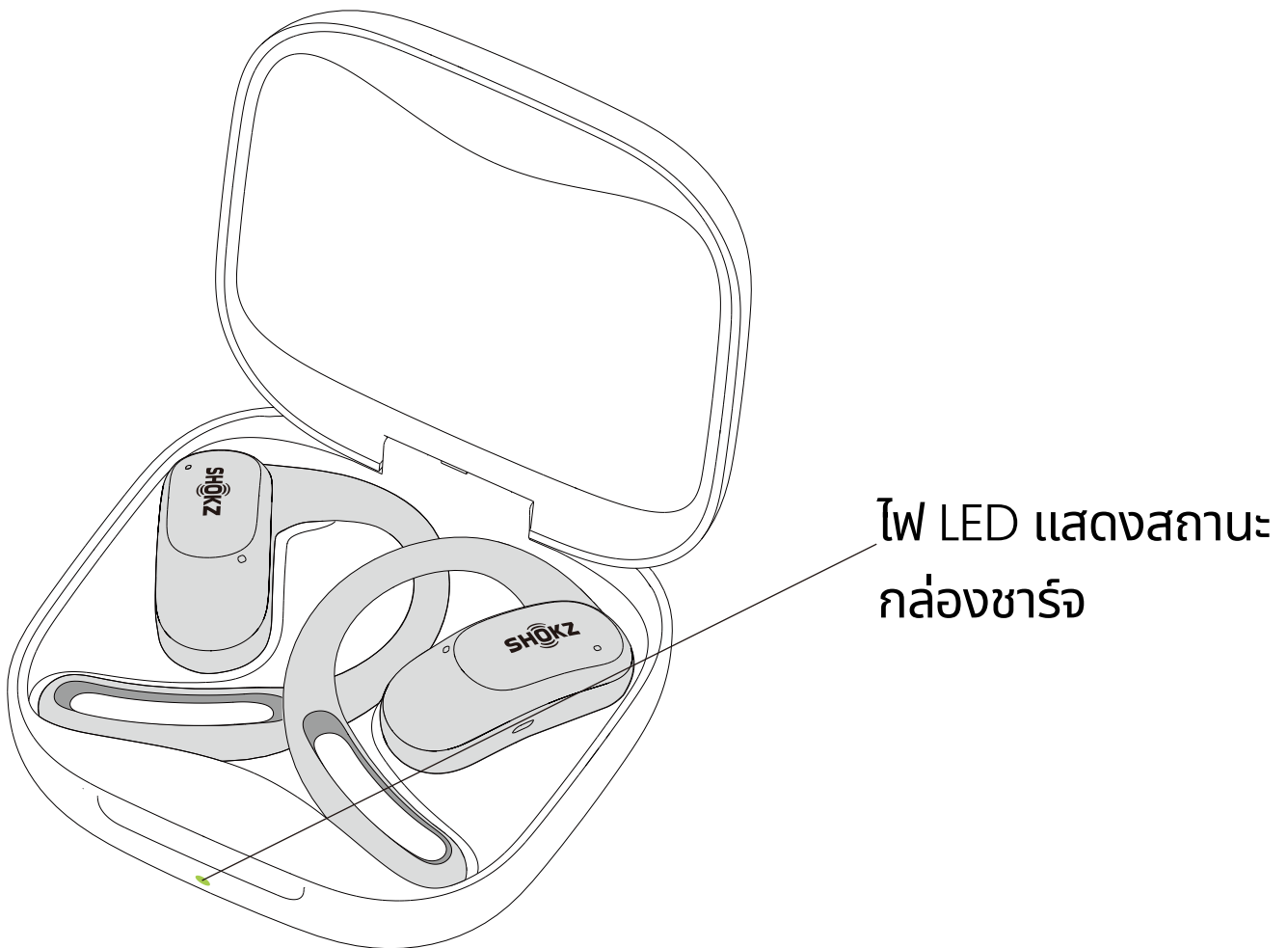


(ขวา)

หูฟังทั้งสองข้างรองรับการใช้งานอิสระสำหรับการฟังเพลงหรือการโทรแบบ  
ข้างเดียว เมื่อใช้หูฟังเพียงหนึ่งข้าง หูฟังจะยังคงทำงานเหมือนปุ่มปัจจุบัน  
(อ้างอิงการควบคุมเพลงในหน้า 13 และการควบคุมการโทรในหน้า 14)

# ไฟ LED แสดงสถานะ

# ไฟ LED แสดงสถานะกล่องชาร์จ



**1.** เมื่อหูฟังเอียร์บัดอยู่ในกล่องชาร์จ ไฟแสดงสถานะจะแสดงระดับแบตเตอรี่ของหูฟังเอียร์บัด

ระดับแบตเตอรี่สูง	เมื่อเปิดเคสชาร์จไฟสีเขียวจะดับลงหลังจากผ่านไป 5 วินาที
ระดับแบตเตอรี่ต่ำ	เมื่อเปิดเคสชาร์จไฟสีแดงจะดับลงหลังจากผ่านไป 5 วินาที

\*หมายเหตุ: เมื่อหูฟังอยู่ในเคสชาร์จทั้งสองข้าง ไฟ LED จะแสดงแบตเตอรี่ของข้างที่มีระดับแบตเตอรี่ต่ำกว่า



ไฟ LED แสดงสถานะกล่องชาร์จ

## 2. เมื่อหูฟังเอียร์บัดไม่อยู่ในกล่องชาร์จ ไฟแสดงสถานะจะแสดงระดับแบตเตอรี่ของกล่องชาร์จ

เคสชาร์จมีระดับแบตเตอรี่สูง	เมื่อเคสชาร์จเปิดหรือปิด ไฟสีเขียวจะดับหลังจากผ่านไป 5 วินาที
เคสชาร์จมีระดับแบตเตอรี่ต่ำ	เมื่อเคสชาร์จเปิดหรือปิด ไฟสีส้มจะดับหลังจากผ่านไป 5 วินาที

## 3. เมื่อเชื่อมต่อกับแหล่งจ่ายไฟภายนอก

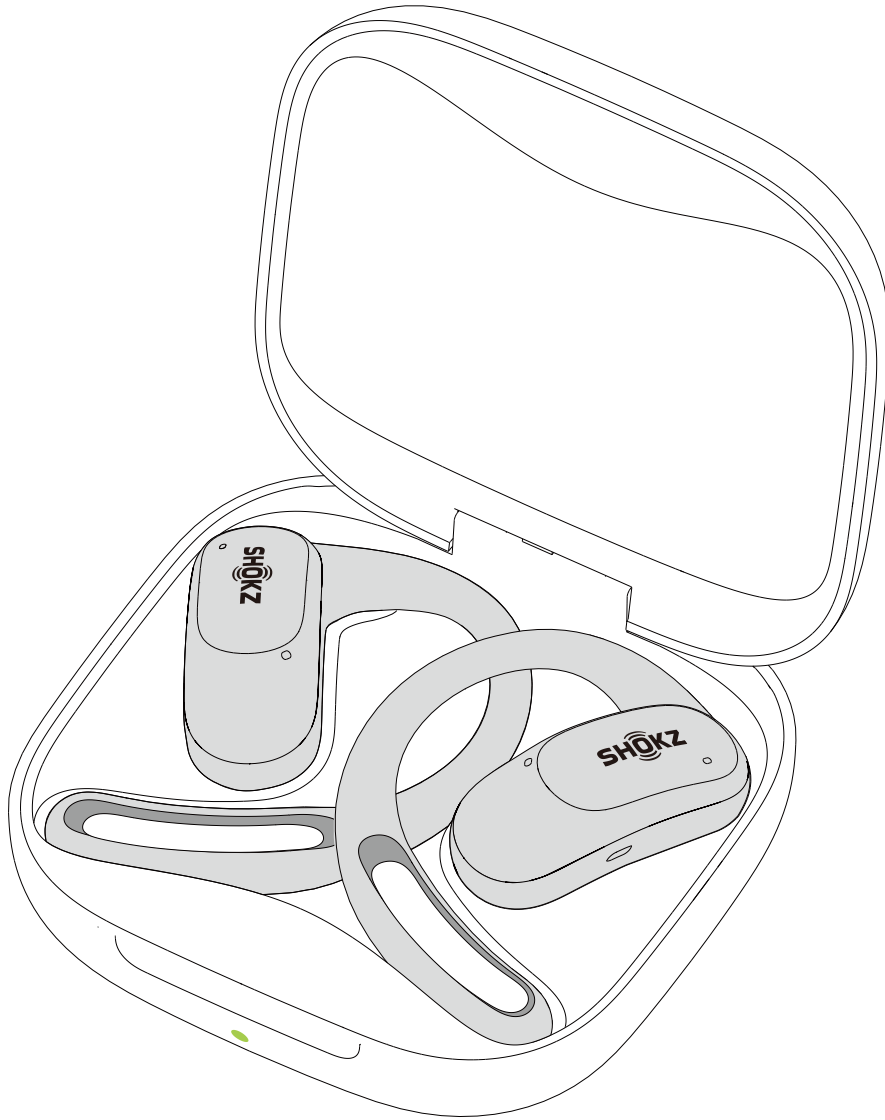
กำลังชาร์จ	ไฟสีส้มติดค้าง
การชาร์จเสร็จสิ้น	ไฟสีเขียวติดค้าง

## 4. อื่นๆ

การจับคู่	ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีส้มและสีเขียว
รีเซ็ตข้อมูลเป็นค่าเริ่มต้น	ไฟสีส้มจะดับลงหลังจากผ่านไป 5 วินาที

# แหล่งพลังงาน

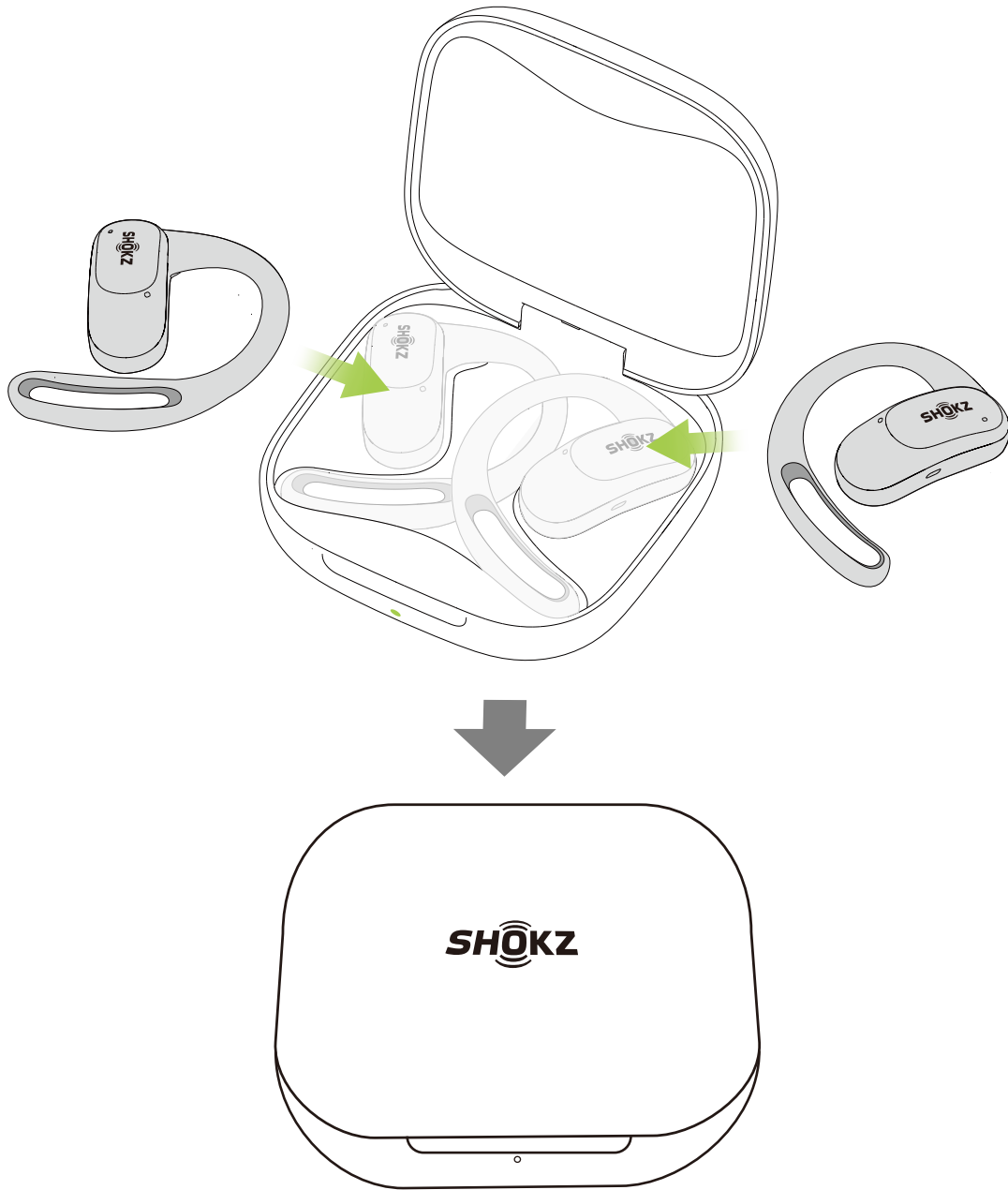
# การเปิด/ปิดและสแตนด์บาย



## 1. เปิด

เมื่อเอียร์บัดอยู่ในเคสชาร์จ เมื่อเปิดเคสแล้ว ไฟแสดงสถานะจะเปิดขึ้น และเอียร์บัดจะเปิดขึ้น

\*หมายเหตุ: การปิดเคสชาร์จหลังจากถอดหูฟังออกจะช่วยรักษาระดับแบตเตอรี่และป้องกันเศษขยะตกลงไปในกล่อง



## 2. ปิด

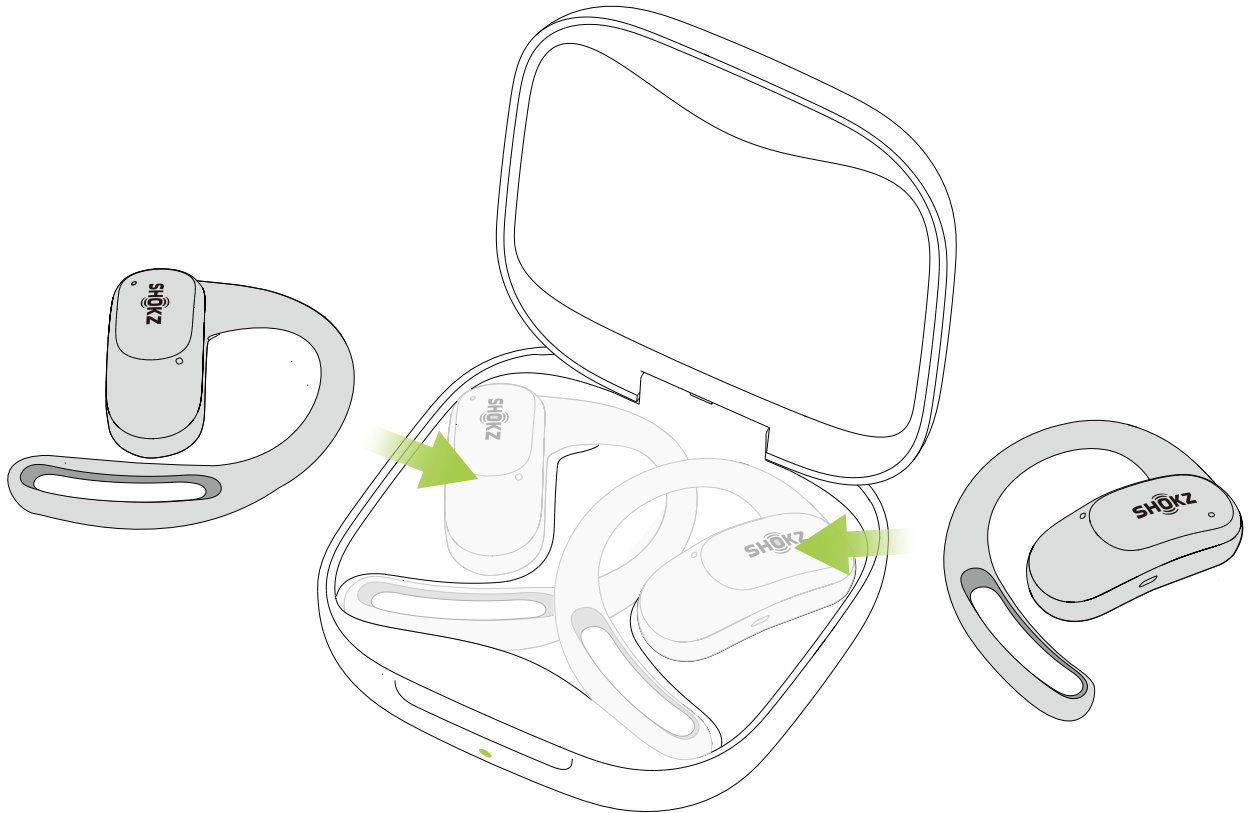
เมื่อปิดเคสชาร์จหลังจากใส่หูฟังทั้งสองเข้าไปข้างใน หูฟังจะปิดการใช้งาน

## 3. สแตนด์บาย

เมื่อหูฟังไม่ได้อยู่ในเคสชาร์จและไม่ได้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เป็นเวลา 3 นาที หูฟังจะเปลี่ยนเป็นโหมดสแตนด์บายเพื่อสำรองพลังงานแบตเตอรี่หูฟัง



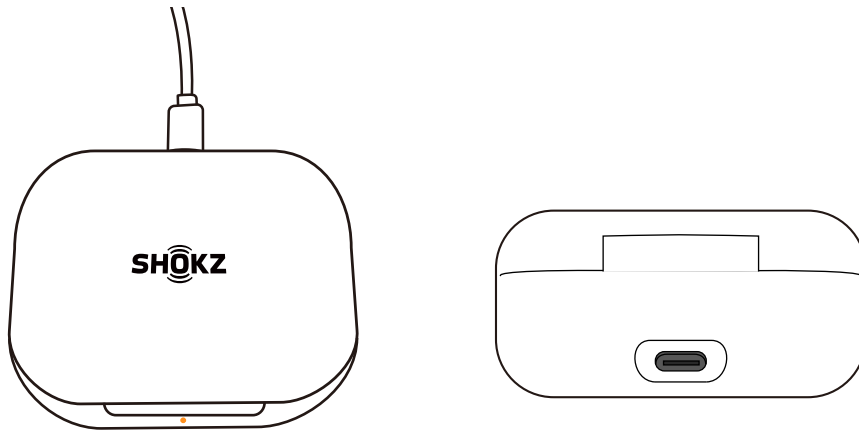
# การชาร์จหูฟัง



ใส่หูฟังลงในเคสชาร์จจนกว่าจะติดด้วยแม่เหล็ก สามารถปิดเคสชาร์จได้  
เมื่อไฟแสดงสถานะของหูฟังเปิดอยู่

\*หมายเหตุ: หูฟังจะชาร์จแบตเตอรี่เต็มหลังจากการชาร์จประมาณ 60  
นาทีในเคสชาร์จ เคสชาร์จต้องมีระดับแบตเตอรี่เพียงพอสำหรับการชาร์จ  
หูฟัง

# การชาร์จเคสชาร์จ



เสียบสายชาร์จ USB-A ต่อ USB-C เข้ากับเคสชาร์จและแหล่งจ่ายไฟของ USB-A หรือชาร์จไร้สายที่ผ่านการรับรอง เมื่อไฟสีส้มติดบนเคสชาร์จแสดงถึงเคสชาร์จกำลังชาร์จ หากไฟสีเขียวติดบนเคสชาร์จแสดงถึงเคสชาร์จได้ชาร์จเต็มแล้ว

\*หมายเหตุ:

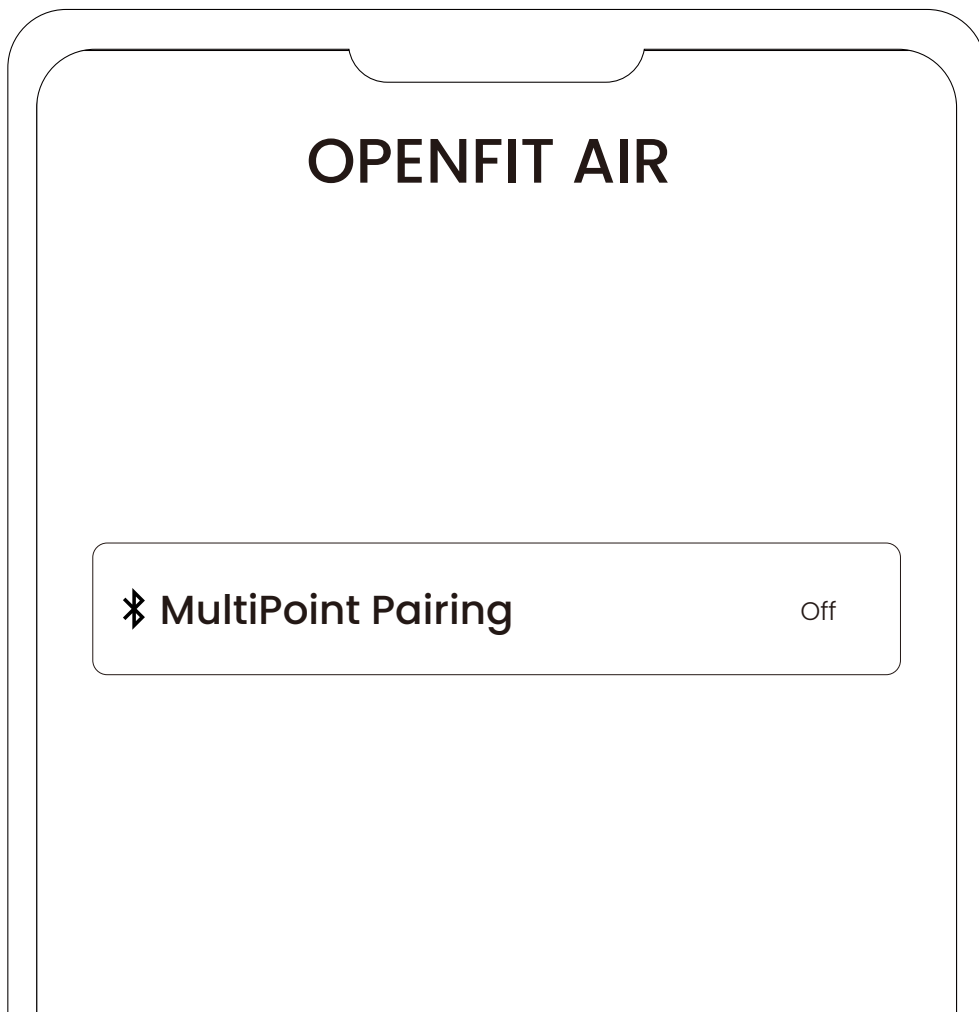
- ใช้เวลาประมาณ 2 ชั่วโมงในการชาร์จเคสชาร์จจนเต็ม เคสชาร์จใช้แรงดันไฟฟ้ามาตรฐาน USB 5V±5A ไม่แนะนำให้ใช้แหล่งพลังงานไฟฟ้าแรงสูงเพื่อชาร์จหูฟัง การชาร์จเคสชาร์จด้วยสายชาร์จของบริษัทอื่นอาจใช้เวลานานขึ้น
- ก่อนการชาร์จ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพอร์ตชาร์จแห้งและไม่มีของเหลวตกค้าง เช่น เหงื่อ ใช้ผ้าแห้งเนื้อนุ่มเช็ดคราบของเหลวออกจากพอร์ตชาร์จ

**คุณสมบัติเพิ่มเติม**

# MultiPoint Pairing

\*โปรดอัปเดตแอป Shokz เป็นเวอร์ชันล่าสุดใน App Store ตามคำแนะนำเพื่ออัปเดตเฟิร์มแวร์หูฟังเป็นเวอร์ชันล่าสุด ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเปิดใช้งานบลูทูธ บนอุปกรณ์ที่ได้จับคู่ของคุณแล้ว

1. เริ่มต้นโดยเลือก "MultiPoint Pairing" ในแอปพลิเคชัน Shokz

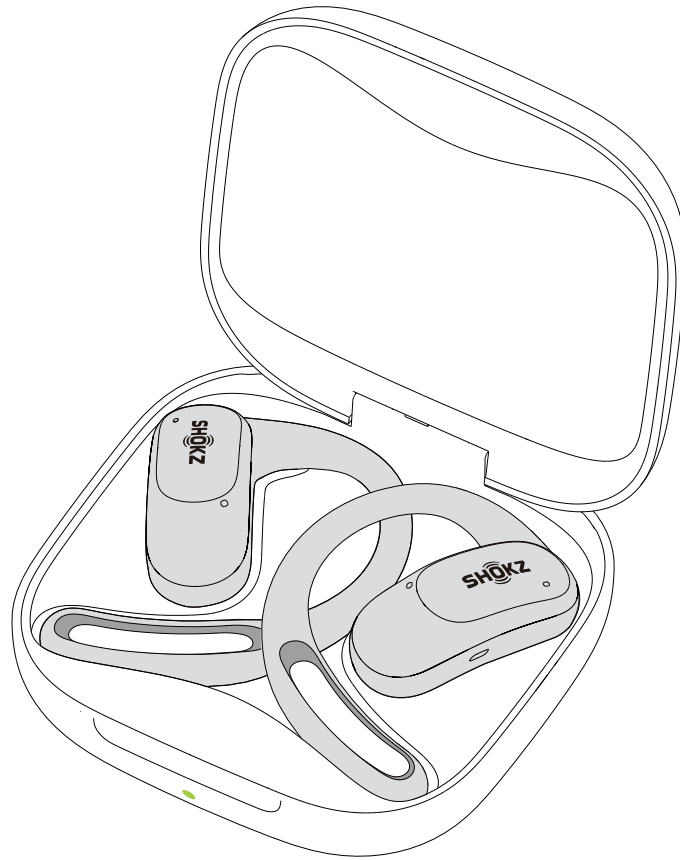


2. ในหน้าปัดแอป ยืนยันเพื่อเปิดฟังก์ชันการจับคู่ MultiPoint
3. ให้เลือก "Connect To The Second Device" และปฏิบัติตามคำแนะนำเพื่อเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่สอง



4. หูฟังของคุณได้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์สองเครื่องแล้ว คุณสามารถจัดการการเชื่อมต่อบลูทูธของพวกเขาผ่านแอปพลิเคชัน Shokz ได้อย่างสะดวกสบาย

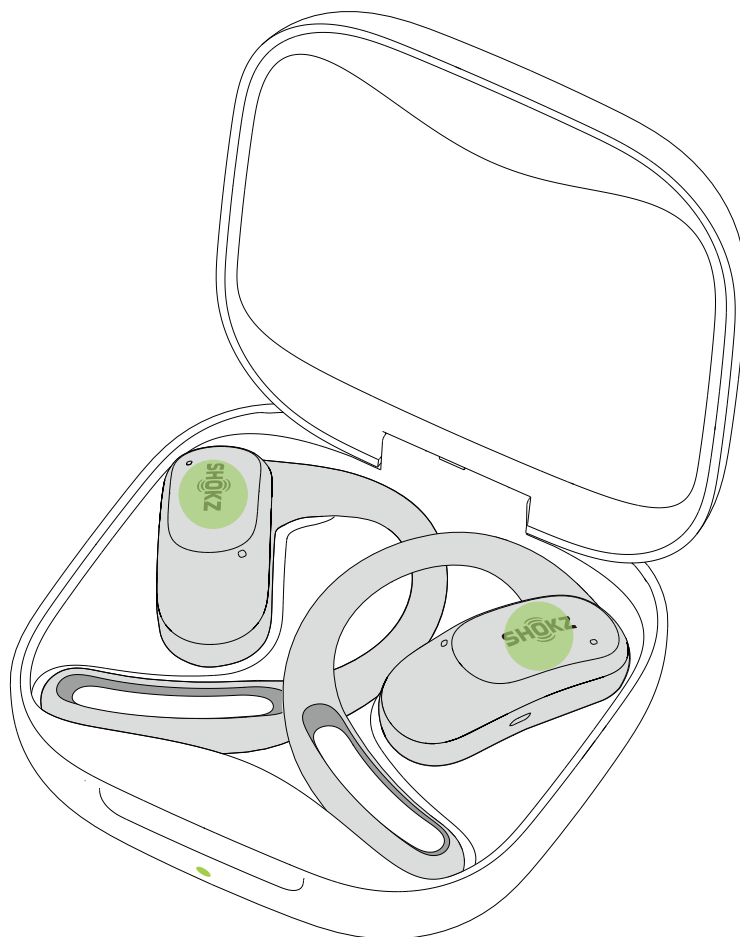
# เชื่อมต่อกับอัตโนมัติ



1. เมื่อเปิดหูฟังแล้ว หูฟังจะพยายามเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่ล่าสุดโดยอัตโนมัติและส่งเสียงบีบเพื่อระบุว่าการเชื่อมต่อสำเร็จ
2. ขณะใช้งาน เอียร์บัดอาจตัดการเชื่อมต่อจากอุปกรณ์ที่จับคู่เนื่องจากข้อจำกัดของช่วงการเชื่อมต่อ หากพวกเขากลับมาภายในระยะเวลาภายใน 3 นาที พวกเขาจะสร้างการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่จับคู่ล่าสุดโดยอัตโนมัติ โดยส่งเสียงบีบเพื่อระบุว่าการเชื่อมต่อใหม่สำเร็จ
3. หากเอียร์บัดเข้าสู่ช่วงที่เชื่อมต่อได้อีกครั้งหลังจาก 3 นาที ให้แตะสองครั้งที่เอียร์บัดข้างใดข้างหนึ่งเพื่อเรียกใช้การเชื่อมต่อใหม่โดยอัตโนมัติ
4. เมื่อเปิดใช้งานการจับคู่แบบหลายจุด เพียงแตะสองครั้งที่เอียร์บัดข้างใดข้างหนึ่งเพื่อเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ทั้งสองอีกครั้ง

\*อุปกรณ์ที่จับคู่ต้องอยู่ภายในระยะการเชื่อมต่อ (10 เมตร) และต้องเปิดอยู่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ที่คุณต้องการเชื่อมต่อเปิดใช้งานบลูทูธแล้ว

# การรีเซ็ต



การรีเซ็ตหูฟังจะลบรายการอุปกรณ์ที่จับคู่และรีเซ็ตการตั้งค่าทั้งหมด

1. ใส่หูฟังทั้งสองข้างลงในเคสชาร์จ

2. กดพื้นที่สัมผัสของหูฟังทั้งสองข้างค้างไว้เป็นเวลา 15 วินาทีด้วยสองนิ้วพร้อมกัน ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีส้มเป็นเวลาห้าวินาที หลังจากนั้นการรีเซ็ตหูฟังจะเสร็จสมบูรณ์ จากนั้นไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีส้มและสีเขียว เพื่อระบุเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยตรง

# การบำรุงรักษา



# การทำความสะอาด

## 1. หูฟัง:

แนะนำให้ใช้ผ้าแห้งที่นุ่มและสะอาดในการทำความสะอาดหูฟัง ขณะทำความสะอาดตาข่ายหูฟัง ให้ค่อย ๆ ปัดสิ่งสกปรกและขี้หูออกด้วยสำลีก้านที่สะอาดและแห้ง จากนั้นเช็ดด้วยผ้านุ่ม

\*หมายเหตุ:

- ก่อนทำความสะอาดและบำรุงรักษา โปรดหยุดใช้หูฟังและตัดการเชื่อมต่อทั้งหมดกับอุปกรณ์อื่น ๆ
- ผลิตภัณฑ์นี้ไม่รองรับการซักด้วยน้ำ ห้ามล้างหูฟังด้วยน้ำหรือใช้อัลตราโซนิกทำความสะอาดโดยตรง
- ห้ามให้ของเหลวเข้าไปในช่องเปิดของหูฟัง
- โปรดอย่าใช้น้ำยาทำความสะอาดหรือสเปรย์ที่มีฤทธิ์กัดกร่อน น้ำยาทำความสะอาดความเข้มข้นสูง น้ำยาเคมี แอลกอฮอล์ หรือตัวทำละลายอะซิโตนในการทำความสะอาด ห้ามใช้ของมีคมหรือวัตถุที่มีฤทธิ์กัดกร่อนเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหาย การเสีรูปร่าง และการเปลี่ยนสีของหูฟัง

## 2. เคสชาร์จ:

แนะนำให้ทำความสะอาดเคสชาร์จด้วยผ้าแห้งที่นุ่มและสะอาด ใช้แปรงขนนุ่มที่แห้งและสะอาดในการขจัดสิ่งสกปรกออกจากส่วนต่อของการชาร์จ ใช้สำลีก้านแห้งและสะอาดเช็ดหน้าสัมผัสการชาร์จของเคสชาร์จอย่างเบามือ

\*หมายเหตุ:

- ก่อนทำความสะอาดและบำรุงรักษา โปรดถอดเคสชาร์จออกจากสายชาร์จ
- ห้ามใช้วัตถุที่มีฤทธิ์กัดกร่อนในการทำความสะอาดเคสชาร์จ

# การจัดอันดับ IP

ทดสอบภายใต้เงื่อนไขของห้องปฏิบัติการที่มีการควบคุม ส่วนหูฟังของผลิตภัณฑ์นี้สามารถป้องกันการกระเซ็นของน้ำที่ระดับ IP54 ตามมาตรฐาน IEC 60529

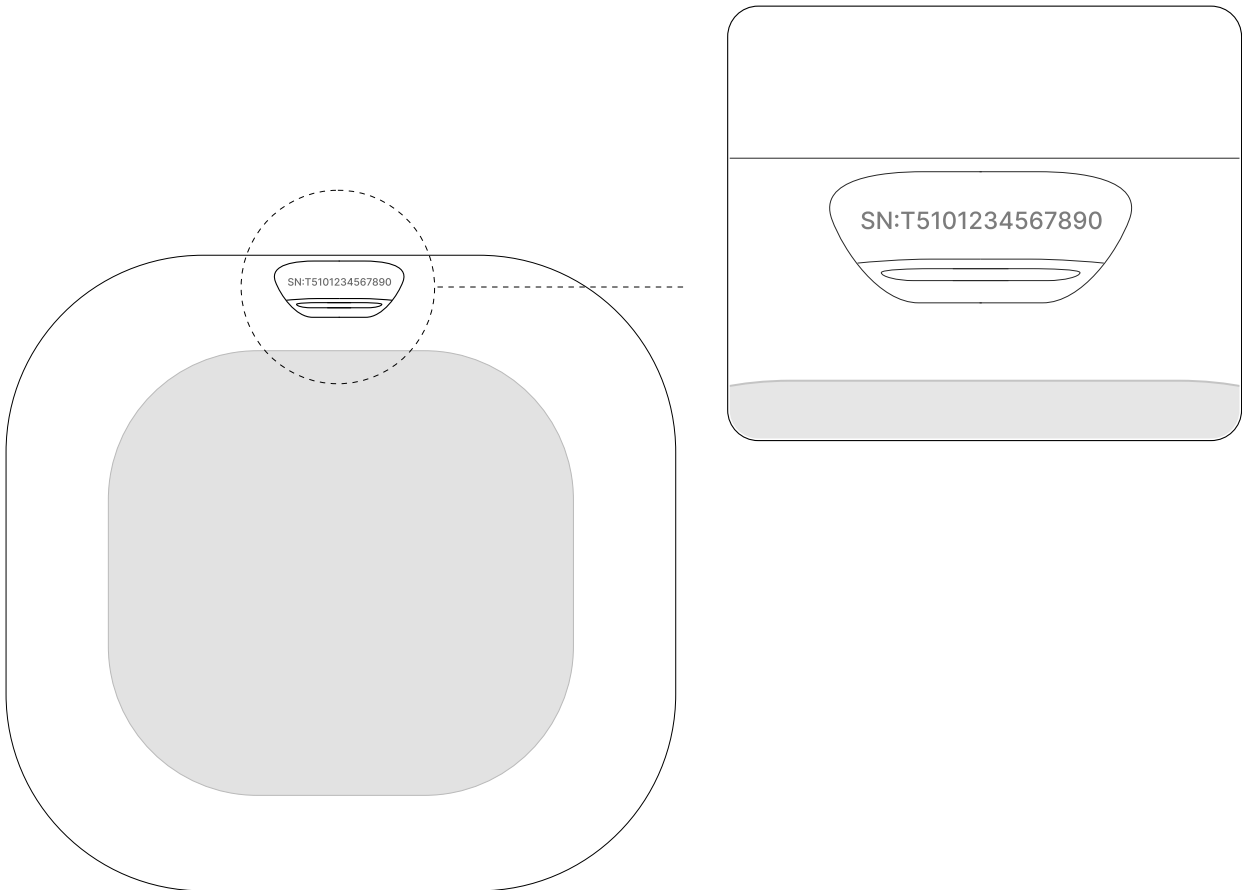


\*หมายเหตุ:

- เงื่อนไขการกันน้ำและกันฝุ่นระดับ IP54 มีผลกับตัวหูฟังเท่านั้น ไม่เกี่ยวข้องกับเคสชาร์จ
- ฟังก์ชันป้องกันน้ำกระเซ็นไม่คงอยู่ถาวรและอาจลดลงเมื่อใช้งานทุกวัน
- ห้ามจุ่มผลิตภัณฑ์นี้ในน้ำหรือสัมผัสกับสภาพแวดล้อมที่เปียกชื้นเป็นเวลานาน หรือสวมใส่เมื่อว่ายน้ำ เล่นสกีน้ำ โต้คลื่น หรือเล่นกีฬาทางน้ำอื่น ๆ
- หากผลิตภัณฑ์นี้และอุปกรณ์เสริมโดนน้ำโดยไม่ตั้งใจ โปรดเช็ดโดยเร็วที่สุด และวางไว้ในบริเวณที่อากาศถ่ายเทสะดวกและเย็นเพื่อให้แห้ง อย่าใช้งานหรือทำการชาร์จจนกว่าจะแห้งสนิท

# บริการหลังการขาย

# ตำแหน่งหมายเลขซีเรียล



หมายเลขประจำเครื่องของผลิตภัณฑ์ถูกระบุไว้บนบาร์โค้ดของบรรจุภัณฑ์  
และใบรับประกัน  
เคสซาร์จยังมีหมายเลขประจำเครื่องพิมพ์อยู่ถัดจากพอร์ตซาร์จ

# การรับประกัน

คู่มือของคุณมีการรับประกัน กรุณาเยี่ยมชมเว็บไซต์ของเรา  
<https://asia.shokz.com/pages/warranty-policy>  
รายละเอียดของการรับประกันแบบจำกัด

**SHOKZ**